

# WHITEFLEX Black Edition USB 2.0 Kabel schwarz + flexibel 2m

Artikelnummer ART-20  
Länge 2000mm



## Produktbeschreibung

WHITEFLEX Black Edition USB-Kabel 2m, besonders flexibel, Kabeldurchmesser nur 3mm, kleine Steckerbauform, USB 2.0 kompatibel, schwarz

## partsdata Tipps

### Deutlich flexibleres Kabel

Dieses *Whiteflex-Kabel der black edition* ist das richtige Produkt, wenn Sie ein USB-Kabel mit *erhöhter Flexibilität* suchen. Das Kabelmaterial hat nur 3mm Durchmesser und ist damit deutlich *dünnere und flexibler* als das, was man sonst kennt.

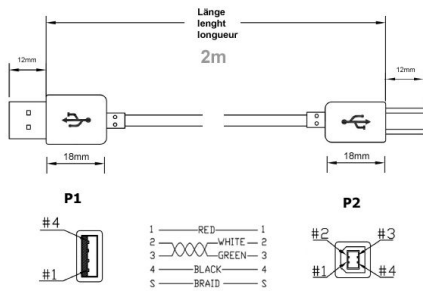
### Neues Stecker-Design: kleine Bauform

Die *Baugröße* der beiden Stecker (A+B) wurde minimiert! Im Vergleich zu herkömmlichen USB-Kabeln sind die *Stecker wesentlich kleiner*, sprich kürzer. Die Stecker stehen daher nicht mehr so weit aus der Buchse heraus. Dies sieht nicht nur cool aus, sondern eröffnet auch neue Möglichkeiten, wenn Platz einzusparen ist.

## Technische Daten

- Whiteflex USB 2.0 Kabel, Black Edition
- schwarz + *flexibel*
- Länge: 2 Meter | 2m
- Kabeldurchmesser nur ca. Ø 3 mm
- besonders kleine + platzsparende Steckerbauform
- Kupfer-Adernstärken: 30AWG/1P (Daten) & 28AWG/2C (5V)
- USB 2.0 Stecker Typ A männlich auf USB 2.0 Stecker Typ B männlich
- USB 2.0 kompatibel + abwärtskompatibel zu USB 1.1
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- CE, WEEE, RoHS-konform
- Zolltarifnummer: 85444290

## Weitere Bilder



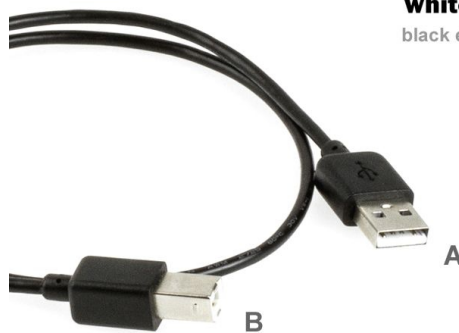
**whiteflex**  
black edition



**whiteflex**  
black edition



**whiteflex**  
black edition



**whiteflex**  
black edition



**whiteflex**  
black edition



**SPECIFICATION:** IP\*30AWG +2C\*28AWG+AL.Mylar +Braid

ITEM	SPECIFICATION	
CONDUCTOR	AWG	30AWG
	MATERIAL	TINNED COPPER
	COND SIZE	7/0.10 ± 0.008mm
	MIN.AVG THICK	0.15mm
INSULATION	MATERIAL	HD-PE
	O . D	0.66 ± 0.05mm
	N . O.	1P
DRAIN	AWG	28AWG
	MATERIAL	TINNED COPPER
	COND SIZE	7/0.127 ± 0.008mm
	MIN.AVG THICK	0.10mm
Face Outside	MATERIAL	SR-PVC LOW TOXIC
AL.MYLAR	O . D	0.60 ± 0.05mm
	N . O.	2C
BRAID	AWG	
	MATERIAL	
	SIZE	
COPPER	COVERARGE	100%
	OVERLAP	25% MIN
JACKET	MATERIAL	TINNED COPPER
	SIZE	16 *4 0.10± 0.008mm
	MIN.AVG THICK	0.23mm
	MATERIAL	HALF MATT PVC
	COLOUR	ULS13 BLACK
	O . D	3.00 ± 0.15 mm

**ELECTRICAL CHARACTERISTICS**

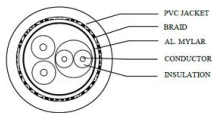
1. Rating : TEMP 80°C; VOLTAGE 30V
2. Conductor Resistance: at 20°C MAX  
30AWG 376.96Ω/km; 28AWG 237.25Ω/km
3. Insulation Resistance: 10MΩ.km min at 20°C dc 500V
4. Dielectric Strength: AC 500V/1minute

**COLOUR CODE:**

- 2C\*28AWG: 1.RED 2.BLACK  
IP\*30AWG: GREEN\*WHITE

**PHYSICAL PROPERTIES OF JACKET**

1. Flexibility test: NO CRACKING
2. Flame test: PASS VW-1



(C) COPARTNER WIRE & CABLE (SHENZHEN) MFG CO., LTD.

E119932 AWM 2725 80 30V VW-1 COPARTNER

